

Навіны

З Новым
2018 годам!



пчалярства

Снежань 2017 г. № 6 (19)

Кола святаў

Рождество Хрыстова

— один из самых светлых праздников в календарном году. В этот день христиане празднуют появление на свет младенца Христа более двух тысяч лет назад. Согласно Библии он родился в яслях для домашних животных, где ночевала его мать Дева Мария. А единственными свидетелями его рождения были волхвы, которые пришли на свет появившейся на небосводе звезды.

В Республике Беларусь немало последователей как католической, так и православной конфессий. Поэтому Рождество Христово отмечается 25 декабря и 7 января соответственно.



Как отмечают Рождество в Беларуси?

Хозяйки обязательно украшают дом и готовят праздничные блюда, сначала постные, ведь до Рождественской ночи длится пост. Молодежь готовится к гуляниям: делают маски и костюмы, учат рождественские песни и древние колядки. Проводятся театрализованные представления на евангельские сюжеты. В городах проводятся рождественские ярмарки и гуляния с концертами, конкурсами и представлениями. В день Рождества в храмах проводятся праздничные службы и литургии. В католических костелах это происходит 25 декабря, а в православных церквях — 7 января. После церкви люди продолжают празднование дома и накрывают стол. На скатерть или под нее кладут немного сена, как символ того, что Иисус родился в яслях, на столе должна быть свеча, символизирующая Вифлеемскую звезду. На столе по традиции была кутья и много мясных блюд для разговения. Если посмотреть, как празднуют Рождество в Беларуси, то очевидно, что в стране терпимо относятся к представителям всех конфессий, а люди сохранили свои древние традиции и обряды.



Новый год — гэта свята, якое чакаюць усе. Маленькія дзеці чакаюць падарункаў ад Дзеда Мароза пад ёлачкай, дарослыя чакаюць Новага году, як надзею на лепшае. Так ёсць, так хочацца.

Адыходзіць у гісторыю яшчэ адзін год нашага жыцця, год 2017. Што ён падараваў нам? Для большасці — гэта цяжкасці ў матэрыяльным і фінансавым плане. Знізілася пакупная здольнасць насельніцтва. Разам з тым, у маштабах краіны адбыліся і станоўчыя моманты: стабілізацыя нацыянальнай валюты, рост унутранага валавага прадукта. Пэралічаныя дасягненні ў маштабах краіны абнадзейваюць і трывожаць адначасова. Чаму?

Прадукты пчалярства, на вялікі жаль, не сталі першым прадуктам на нашым сталё. Адказнасць за гэта ляжыць, у першую чаргу, на нас, шэраговых пчалярах. Не зрабілі мы ніякіх намаганняў ні ў фізічным, ні ў матэрыяльным плане па прапагандзе прадуктаў пчалярства. Мы па-ранейшаму спадзяёмся, што гэта павінен зрабіць хтосьці іншы альбо

дзяржава. Не працуюць над гэтай праблемай і грамадскія аб'яднанні. Склалася так, што большасць пакупнікоў не ведае карысных якасцей пярці, пылку, матачнага малачка і г.д. Вось чаму станоўчыя дасягненні нашай краіны пры нізкай пакупнай здольнасці не павясяць попыт на прадукты пчалярства.

Адыходзячы год склаўся асаблівым і на пасеках. Значная гібель пчол пасля зімоўкі, вельмі неспрыяльныя прыродныя ўмовы для веснавага развіцця пчаліных сем'яў, небывалы попыт і добры кошт на пчаліныя пакеты і сем'і стварылі неналежныя ўмовы для збору таварнага мёду. Яго проста не было каму збіраць. Як вынік — мёду мала, а можа нават атрымана найменшая колькасць. Рынак імгненна адрэагаваў павышэннем рознічнага кошту на гэты прадукт.

Праблем у пчаляроў шмат, у тым ліку і з размяшчэннем пчол на прысудзібным участку, і адыходзячы год іх не вырашыў. Працаваць над гэтым трэба як асабіста пчаляру, так і аб'яднанням. Таму толькі разам, толькі агульнымі намаганнямі вырашым гэтыя пытанні.

ШАНОЎНЫЯ БОРТНІКІ, ПЧАЛЯРЫ!
Рада аб'яднання «Бортнік» віншуе вас
з Радаством Хрыстовым і Новым 2018 годам.
Дабрыні і спакою ў ваш дом!

Віншую вас, мае сябры!

Вера Буланда

...Прыходзіць Новы год.
І шчасце
Не праваронь, не прпусці.
Своечасова будзь у хаце,
Сяброў у гасці запрасі.

А трэба некаму спагада,
Дык з дапамогай паспяшы.
І не ўхваляй пагарду, здраду
Ці чэрствасць нечае душы.

Дабро акупіцца.
Няпраўда,
Што над усім пануе злосць.
Шчаслівым станеш неадкладна,
Калі яшчэ надзея ёсць.

Хай збудуцца жаданні, планы,
Расквеціцца ва ўсмешцы твар.
І гэты год доўгачаканы
Мы будзем піць, як той нектар.

Каб толькі мір, пагода ў хаце,
І міма — злосныя вятры.
Дык з Новым годам,
з новым шчасцем!
Віншую вас, мае сябры!



Пчаляры «Бортніка» адзначаюць:

80 гадоў

23 снежня — Чэчат Эма Вячаславаўна, г. Слонім

70 гадоў

9 лістапада — Аўсяннікаў Міхаіл Пятровіч, г. Жлобін

60 гадоў

1 лістапада — Палонскі Аляксандр Аляксандравіч, Светлагорскі р-н

21 лістапада — Макарэвіч Іван Уладзіміравіч, Бярэзінскі р-н

50 гадоў

7 лістапада — Найдзен Мікалай Васільевіч, Лунінецкі р-н

20 лістапада — Рогаль Таццяна Рыгораўна, г. Слуцк

22 лістапада — Хаміцэвіч Сяргей Адамавіч, Салігорскі р-н

4 снежня — Неўмяржыцкі Уладзімір Дзмітрыевіч, г. Ельск

27 снежня — Русак Анатоль Віктаравіч, г. Салігорск

31 снежня — Пліско Аксана Іванаўна, Жлобінскі р-н

40 гадоў

6 лістапада — Рудзянкова Таццяна Аляксандраўна, г. Жлобін

Кіраўніцтва «Бортніка»
віншуе юбіляраў і жадае
моцнага здароўя, шмат
шчасця, добрага настрою,
поспехаў у працы!

Абмен вопытам

«Многокорпусный улей – шедевр мирового пчеловодства...»

Так считает давний соратник нашого «Бортника», пчеловод с богатым полувековым опытом Петр Михайлович Гирсенюк. По специальности он учитель физики и математики, а вот мастерство пчеловода постигал самостоятельно по учебникам, посещал минский клуб пчеловодов, где активно участвовал в дискуссиях, по периодическим изданиям делал обзор новинок пчеловодства.

— К занятию пчеловодством я готовился заранее, — вспоминает Петр Михайлович, — а в то время (1965 г.) было много информации о многокорпусных ульях, пропагандировали их. И я сразу начал с него. Нашел описание улья в учебнике и сделал сам. Постепенно довел до 32 семей краинских и местных пчел. Именно столько ульев вместе с запасными корпусами вмещается в кузов автомобиля «ГАЗ-53» или «ЗИЛ-130», которые я нанимал для перевозки пчел на кочевку. К тому же это оптимальное количество семей на точке в радиусе продуктивного лета пчел для сбора нектара. К сожалению, в связи с ухудшением здоровья последние шесть лет пасека постоянно находится в городе. Да и численность семей пришлось сократить.

— Петр Михайлович, расскажите, пожалуйста, подробнее об удобствах в работе с многокорпусным ульем.

— Во-первых, это взаимозаменяемость корпусов и доньев. Во-вторых, в нем легко проводить санитарно-гигиенические мероприятия. В-третьих, имеет большой объем, то есть всегда есть место для складирования меда, и вместе с тем компактен для перевозки, а для пчел — приближенность к естественному жилью.

Чтобы перенести 16-рамочный улей с пчелами с одного места на другое, надо не менее двух здоровых мужчин. Я могу, даже при моих слабых физических данных, один перенести многокорпусный улей, разобрав его на отдельные корпуса.

При наличии большого количества рабочих пчел и большого объема улья можно собирать мед каждый год даже при скудных медоносных угодьях и неблагоприятных погодных условиях. Следует лишь бережно относиться к сохранению жизненных ресурсов пчел, освободив их от лишней работы. В этом плане разборный многокорпусный улей можно считать шедевром мирового пчеловодства. Чего стоит хотя бы только отъемное дно. Весной в любую погоду, но чем ниже температура, тем лучше (пчелы при этом сидят в плотном клубе и, следовательно, расплод не охлаждается), улей осторожно отставляю в сторону, а на его место ставлю чистое запасное дно, на которое переставляю улей. Освободившееся дно очищаю от подмора и переношу к следующему улью. На моей пасеке дно заменяет нержавеющая металлическая сетка. Открытое дно улучшает микроклимат улья и зимой, и летом. С открытым дном пчелам меньше приходится затрачивать энергии при «сушке» нектара. От некоторых пчеловодов-любителей приходилось слышать, что у них подмора не бывает. Но до тех пор, пока хозяин ожидает теплых дней, пчелы сами вынесут подмор. А сколько на это будет потрачено жизненных ресурсов?



Тамара Жукова (справа) в гостях у семьи Петра Гирсенюка

— Кстати, а какова медопродуктивность ваших пчел?

— В хорошие по медосбору годы, а это обычно четные, — замечает Петр Михайлович, — пчелосемьи дают по бидону меда, в худшие — по 15-20 литров. За всю свою пчеловодную практику было пять семей, от которых откачивал по 70 литров. У нас на столе всегда мед, перга. Заготавливаю маточное молочко, прополис.

— А у «городских» пчел болезни не проявляются?

— В многокорпусных ульях легко поддерживать гигиену. Пчелы зимуют в одном корпусе, а остальные хранятся в сухом помещении. В следующем году этот корпус находится внизу. В течение сезона в нем выводится расплод и



складывается перга. Пчелы-сборщицы в пустые ячейки складывают нектар, а домашние работницы переносят его в верхние корпуса, где доводят до зрелого состояния. Второй корпус, который ставится весной, служит для выращивания расплода и зимовки пчел на следующий сезон. Осенью соторами нижнего корпуса в основном перетапливаю, оставляю только 2-3 перговых для весенней подкормки. Внутренние стенки нижнего корпуса тщательно выскабливаю, а остальные корпуса, которые стояли сверху гнездовых, очищаю от прополиса.

В корпусе, в котором пчелы будут зимовать, прополис не трогаю. Не снимаю его и с рамок, комплектующих корпус на зимовку.

— Почему...?

— Дело в том, что матка в старые соты не положит яйцо до тех пор, пока пчелы не отполируют ячейки прополисом, — поясняет пчеловод. Если весна будет затяжная, где им взять прополис? Он нужен пчелам для профилактики от болезней и создания нужного микроклимата в улье.

При появлении каких-либо признаков болезни пчел семьи пересаживаю в чистые корпуса на чистые рамки. Соты перетапливаю, а деревянные части выскабливаю, затем протираю 30-процентным уксусом, летом обязательно меняю матку. А вообще, стараюсь менять маток ежегодно, даже самых продуктивных больше двух лет не держу.

Кроме бипина, а в этом году впервые применял болгарский варостоп, и хлористого кобальта весной никакими другими химикатами не пользуюсь. Даже

паяльную лампу никогда не применял. На протяжении всей истории пчеловодства самым страшным бедствием для пчел были лесные пожары. Помещение пчел в ульи, обработанные огнем, вызывает у них стрессовое состояние. Применение лишней раз без нужды дыма тоже оказывает плохое влияние на здоровье пчел.

При моей системе содержания пчел круглый год в ульях без доньев матки поздно начинают яйцекладку весной и рано заканчивают осенью. Это один из способов профилактики варроатоза. Для борьбы с клещом также применяю строительные рамки. После запечатывания трутневого сота не менее чем на две трети его вырезаю. Кроме того, строительная рамка служит хорошим индикатором подготовки семьи к роению. Если пустое пространство строительной рамки полностью застраивается трутневыми ячейками и матка засеивает их, то семья еще не готова к роению. Если же пустое пространство застраивается пчелиными ячейками или трутневые ячейки заполняются медом, то семья вообще не будет роиться.

— Петр Михайлович, а как вы собираете пчелосемьи в зимовку?

— Мед я откачиваю один раз в сезон после 14 августа, начиная с верхних корпусов. Благодаря тому, что весь сезон мед и перга находятся в улье, семьи наращивают в зиму много здоровых молодых пчел. А с первого сентября приступаю к комплектованию гнезда для зимнего клуба во втором корпусе. Из расплодного корпуса отбираю весь мед. Расплода к этому времени остается мало. Если в некоторых рамках с расплодом много меда, я их ставлю крайними, а после выхода пчел заменяю на пустые, оставшиеся рамки с расплодом чередую с пустыми. В корпусе оставляю только 9 рамок, отодвигая их от боковых стенок. Полный корпус оставлять нельзя, так как древесина рамок разбухнет и заклинится.

Меда в сотах даю не более 3 кг, а полные перговые рамки убираю полностью — этим сдерживается ранняя яйцекладка маткой весной. Если в некоторых рамках остается много перги, я их размещаю так, чтобы перга оказалась в крайних улочках. Если матка еще продолжает класть яйца, то при таком жестком методе яйцекладка прекращается.

С 14 по 17 сентября убираю нижние корпуса, а вместо них ставлю магазинные на рамку 435x145 мм с восемью рамками светлых сотов, чтобы на них не разместились клубы. При пополнении кормовых запасов пчелы складывают сироп в эти светлые соты, а затем переносят его в гнездовой корпус — в зимний период это дополнительная воздушная подушка.

Хочу заострить внимание пчеловодов на следующем. В это время нет медосбора. Работать с пчелами можно только за два часа до захода солнца и рано утром до начала лета пчел, чтобы не вызвать пче-

Гирсенюк Петр Михайлович, г. Минск, пчеловод-любитель с 50-летним стажем, порода пчел — краинка и помеси, система ульев — многокорпусные на рамку 230 мм; первый пчеловод в Беларуси, применивший зимовку в ульях с сетчатым дном, вместо него — металлическая нержавеющая сетка. Сохранность пчелиных семей на его пасеке при зимовке с открытым дном и на сахарном корме всегда 100-процентная.

линого воровства. Через летки в улей не пропустит ни воровок, ни ос даже слабая семья, если там хорошая матка. Разграблению подвергаются только безматочные семьи. А через верх гнезда, где нет охраны, воровки могут проникнуть в любую семью. Поздно вечером, если даже и попадут воровки в улей, то мобилизовать свою семью на «взятку» до темноты не успеют.

Кормить пчел сиропом я всегда начинаю с 17 сентября большими порциями. Для приготовления подкормки в 10-литровую эмалированную кастрюлю засыпаю 6 кг сахара, добавляю 60 г настоя полыни и 30 г яблочного уксуса собственного приготовления, заливаю 4 л кипяченой воды, тщательно перемешиваю. С учетом меда сиропа даю столько, чтобы в улочке было не менее 1,5 кг корма.

Зимний комплект улья состоит из металлической сетки на весь просвет дна, магазинного корпуса с пустыми сотами, гнездового корпуса с круглым летком диаметром 25 мм, закрытого лабиринтом от синиц и прямого ветра, решетчатого потолка, корпуса с папоротниковой подушкой толщиной 8-10 см из неплотного натурального полотна, кочевой сетки и сверху листа жести.

— А когда вы делаете замену летнего потолка на зимний?

— С наступлением ночных морозов в первой декаде ноября, поднимаю подушки с потолков на кочевые сетки, чтобы пчелы опустились от потолка. Без дыма заменяю сплошные потолочки на решетчатые. Раньше делать это нежелательно, так как пчелы могут заклеймить щели воском. Между сеткой и крышей (лист жести) оставляю просвет не менее 3 см для хорошей вентиляции.

Нижние летки закрываю, улей от ветра обертываю матом из соломы или камыша, затем пленкой до земли, обвязываю шпагатом. Мат нужен для ограждения стенок улья от пленки, на внутренней стороне которой образуется конденсат. Зимой в такой улей свежий воздух поступает от земли из-под снега, где даже в самые лютые морозы температура остается в пределах — 5 градусов по Цельсию, то есть к клубу пчел будет поступать более «теплый» воздух, отнюдь не наружной температуры и более равномерный по влажности. Теплый воздух от клуба уходит через верх. При оттепели и высокой влажности наружного воздуха к пчелам, наоборот, будет поступать более холодный и сухой воздух.

От варроатоза пчелиные семьи обрабатываю препаратами в соответствии с инструкциями по их применению.

При таком способе зимовки расходуется 5-6 кг корма, в гнездовом корпусе идеально сухо и чисто.

Пользуясь случаем, хочу пожелать всем пчеловодам неиссякаемой энергии в их благородном труде, благополучной зимовки пчел, удачи, хорошей погоды и достойных медосборов и с наступающим Новым годом

Беседу вела Тамара Жукова, г. Минск

Нашы мерапрыемствы

Сезон урачыста адкрыты

Прошло более девяти месяцев со дня проведения праздника «Открытие пчеловодного сезона – 2017», на котором присутствовало около 800 пчеловодов из Беларуси, России, Литвы и Латвии. Ученые и пчеловоды-профессионалы из 8 стран представили доклады о технологии пчеловодства, лечении болезней, проблемах отрасли и путях их решения. Несмотря на промежуток времени после завершения праздника, раскрытые темы и на сегодня актуальны для пчеловодов. Настоящей статьей мы завершаем серию публикаций по материалам журнала «Наше сельское хозяйство» о проведенном мероприятии. А впереди новый год и очередной праздник.

ЧТО ВЫБРАТЬ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПЧЕЛ?

Болезни пчел – наиболее серьезный вызов, т.к. все попытки их вылечить пока безуспешны. Появившись в начале 60 гг. на территории России, клещ мигрировал не без помощи пчеловодов. На современном рынке ветеринарных препаратов от варроатоза представлено 36 видов лекарственных форм. В странах ЕС от этой болезни применяются всего 2 препарата. Сравнительные характеристики препаратов против варроатоза из разных материалов, на который нанесен акарицидный препарат, их конкретная эффективность стали темой выступления **Володько Дмитрия Владиславовича** – директора фирмы «Структура» (г. Москва), производителя таких препаратов, как Бактопол, Ноземапол, Варропол.



Важно знать механизмы поступления и распределения лекарства внутри улья.

Один из механизмов поступления лекарства на внешние покровы и в гемолимфу пчелы связан с тем, что все внутренние расстояния в улье размером более 6 мм регулируют пчелы, а все пустоты непременно будут заделаны прополисом и залиты воском, если они превышают внутриульевое число 6 мм. В эти пустоты пчеловоды вставляют пластины из различных материалов, пропитанные акарицидными препаратами. Второй механизм распределения лекарств внутри улья построен на передаче корма от одной пчелы другой.

Пчелы, ощутив ненормальную тесноту в улье в межрамочном пространстве менее 6 мм, которое пчеловод искусственно сужает с помощью акарицидных пластин, приступают к их уничтожению и излечиваются от клеща. Однако клещ присутствует в улье в разных возрастных формах. Большинство клеща свободно ползает, а другая часть обитает на куколке пчелы под крышечкой печатного расплода.

При постановке пластин с акарицидным препаратом одновременного его действия на ползающего и запечатанного с расплодом клеща не происходит. Выходящие впоследствии из-под крышечки клещи

занимают пространство погибших от пластин. Раньше проводились эксперименты по подаче препарата под крышечки расплода, которые дали положительный результат, но не вошли в практику из-за сложной технологии.

— Точный ответ на вопрос об эффективности дают эксперименты, — утверждает Дмитрий Владиславович, — которые мы проводим на собственной карантинной пасеке, зараженной всеми видами болезней, и в этих условиях испытываем препараты различного производства. Группы подбираем по принципу аналогов, имеющих одинаковую силу семей и маток одного возраста. В качестве метода контроля результата используем акарицидную обработку высокоэффективным препаратом Бипин по разработанной нами методике.

Физико-химический механизм выпотевания лекарственного препарата проверяем в лабораторных условиях, фиксируя его выделение при температуре пчелиного гнезда и создаваемой пчелами вентиляции.

Акарицидные препараты на пластинах из ПВХ действуют эффективнее.

Достоинством пластин из деревянного шпона является простота их установки в межрамочное пространство, а недостатком – трудность закрепления. Пластины из ПВХ имеют специальное отверстие для закрепления, но их недостатком является мягкость.

Изучая государственный реестр ветеринарных препаратов, разрешенных для применения, россияне обнаружили, что в нем отсутствует акарицидный препарат на пластинах из шпона, а на пластинах из ПВХ в реестре указан.

Экспериментальным путем они также установили, что выпотевание действующего вещества из различного материала пластин сильно отличается по интенсивности и продолжительности. Так, рекомендацию производителя препарата на пластинах из шпона – оставлять пластину в семьях на срок до 40 суток – выполнить невозможно, т.к. препарат на этих пластинах перестает действовать на особой клеща, вес его стабилизируется, шпон становится устойчиво сухим, запах ароматических масел исчезает на третий день, о чем пчеловод не подозревает. Препарат на пластинах из ПВХ проявляет устойчивость при выпотевании из пластины, непрерывно выделяя действующее вещество каждый день на протяжении двух месяцев.

В полевых экспериментах пластины всех производителей дали значительную осыпь клеща. Однако препарат на пластинах из шпона обладал значительной стартовой активностью, которая заканчивалась на четвертый день, а препарат на пластинах из ПВХ обладал пролонгированным действием, продолжая действовать и на новую страду клеща, вышедшую из-под крышечек с расплодом.

МЕТОД ХОЛОДНОЙ ЗИМОВКИ ПЧЕЛ – ЗИМОВКА ПРОФЕССИОНАЛОВ

— Утепление пчел – не самый решающий фактор их удачной зимовки, — утверждает заведующий лабораторией пчеловодства РУП «Институт плодоводства НАН Беларуси» **Рахматулин Дмитрий Константинович** и раскрывает основные ошибки и правила организации зимовки в ульях различных конструкций.



— Ошибками зимовки являются: сборка гнезда не по силе семьи, неправильное размещение кормовых запасов, переутепление гнезд, неправильная вентиляция, паронепроницаемый потолок и повышенная влажность.

Из биологии зимующего клуба следует, что пчелы не греют окружающий воздух – они греют только себя, а хорошая зимовка пчел, в первую очередь, обусловлена их высокой экологичной пластичностью. В клубе пчелы четко распределены по возрасту. На периферии клуба расположены пчелы-смертницы, которые составляют плотную оболочку клуба с $t 10^{\circ}\text{C}$, согревая своими движениями клуб, и до весны они не доживают. В центре клуба поддерживается тепло 25°C , где находятся молодые пчелы.

Организация холодной зимовки позволяет:

- Ограничить срок яйцекладки маток.
- Изменить расположение клуба с осени.

- Избежать возникновения повышенной влажности (продлить срок жизни пчел). При влажности 30% пчела живет 45 дней, а при влажности 80% – всего 8 дней, т.к. не может отдать метаболическую влагу в более сухой окружающий воздух и погибает от отказа почек.

- Контролировать срок начала яйцекладки.

- Избежать ошибок при организации вентиляции. Если сверху нет утепления – не важно, какого размера летки.

- Изменить расположение кормовых запасов. Если сверху нет утепления, пчела заполняет рамки сверху до низа.

- Избежать порчи кормовых запасов (меда и перги).

- Снизить потребление кормов.

- Изменить сроки и способы лечения.

- Обеспечить сильные и здоровые семьи весной.

Основные правила организации холодной зимовки:

- После снятия кормовых надставок гнезда не утепляются (холодный потолок).

- Кормление проводится дозами не менее 5 л за 1 раз до полного заполнения рамок, чтобы блокировать яйцекладку матки в конце августа.

- Летки открыты максимально, без ограничения размера, вентиляция уже никакой роли не играет. 1 кг съеденного меда дает 1 л воды.

- Утепление гнезд (максимальное) проводится в период с 5 по 25 февраля с контролем расположения клуба. Утепление провоцирует матку на яйцекладку, и эта пчела доживет до весны.

- Мероприятия по уходу за пчелами весной проводятся в обычном режиме.

Особенности зимовки пчел в ульях различных типов:

- Лежаки – сверху подушки.

- Многокорпусные с плотным дном – холодная зимовка не повредит.

- Многокорпусные с сетчатым дном (эффект юбки) – совершенно другой принцип зимовки, происходит естественная циркуляция воздуха и паров воды, а срок начала яйцекладки в таком улье немного позже.

НАПРАВЛЕНИЕ – НА УДЕШЕВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

Последние разработки оборудования для пчеловодов представил учредитель и директор фирмы «LYSON» из Польши **Томаш Лысонь**.

Предприятие работает на рынке более 20 лет с 49 странами мира,



имеет своих представителей в Беларуси: И.Л. Шендель, КФХ «Пчальяр Полаччыны». Продает 23 типа ульев из пенопласта, медогонки, линии для распечатки и откачки меда, столы для распечатки с податчиком, прессы для забруса, сушилки для пыльцы с декристаллизатором, стерилизаторы для воска, воскотопки и многое другое.



Як жывеш, ганаровы?

Пачынаючы з 2010 года, штогод аднаму пчальару аб'яднання «Бортнік», унёсшаму найвялікшы ўклад у развіццё і папулярнасць аб'яднання, прысвойваецца званне «Ганаровы пчальар «Бортніка»». Але як вызначыць пчальара, які б сапраўды адпавядаў званню «ГАНАРОВЫ». Дзеля гэтага кіраўніцтва аб'яднання пазнаму прымяняла механізм вылучэння, як праз апытанне сяброў аб'яднання, так і непасрэдна рашэннем Рады. Пчальароў, неабыхавых да агульнай справы пчальарства арганізацыі «Бортнік», шмат, але Палажэнне патрабуе вылучыць толькі аднаго. Справа цяжкая. І тым не менш, званне «Ганаровы пчальар «Бортніка» атрымалі:

2010 год – Парасятнікаў Мікалай Васільевіч, Бераставіцкі раён;
2011 год – Ляошка Валерый Міхайлавіч, Бешанковіцкі раён;
2012 год – Макарэвіч Іван Уладзіміравіч, Бярэзінскі раён;
2013 год – Тоўкач Аляксандр Уладзіміравіч, Ваўкавыскі раён;
2014 год – Літвінчук Валерый Васільевіч, Драгічынскі раён;
2016 год – Курневіч Аляксандр Уладзіслававіч, Бярэзінскі раён;
2017 год – Шчука Віктар Іванавіч, Ляхавіцкі раён.

Рэдакцыя газеты «Навіны пчальарства» вырашыла даведацца, як жыўць нашыя «ганаровыя». Ці не схілілі іх абставіны сённяшняга цяжкага жыцця?

БЕРАЗІНО –
КРАЙ ПЧАЛЯРОЎ

Горад Беразіно знаходзіцца амаль у цэнтры Беларусі на рацэ Бярэзіна. Ад Мінска яго аддзяляе каля ста кіламетраў. Праз горад праходзіць аўтастрада Мінск-Магілёў. Калі на гэтым месцы пасяліліся людзі – дакладна невядома, аднак рака Бярэзіна, якая з'яўлялася часткай воднага шляху «з варагаў у грэкі», паказвае на тое, што паселішча тут з'явілася як перавалачны пункт і гандлёвы цэнтр. Упершыню Беразіно згадваецца ў 1501 г. як мястэчка Любашанскага староства Вялікага княства Літоўскага. Сустрэкаюцца таксама назвы Ніжняе Беразіно і Беразіно Любашанскае. З сярэдзіны

XVI ст. уладальнікамі Беразіно становяцца Сапегі. У 1641 г. князь Леў Сапега засноўвае тут каталіцкі храм Ушэсця Дзевы Марыі. Праз Бярэзіну перапраўляліся шматлікія моцныя свету гэтага. Так, напрыклад, падчас Паўночнай вайны ў 1708г. праз раку з арміяй пераправіўся шведскі кароль Карл XII. У 1655 г. горад занялі рускія войскі падчас вайны Расіі з Рэччу Паспалітай. У 1671 г. Беразіно перайшло беларускім магнатам Тышкевічам. У склад Расійскай імперыі горад увайшоў пасля другога падзелу Рэчы Паспалітай у 1793 г.

Да найбольш значных помнікаў горада належыць дом графа Патоцкага (пачатак XIX ст.), унесены ў дзяржаўны спіс гісторыка-культурных каштоўнасцяў. Акрамя таго, у горадзе знаходзіцца найпрыгажэйшы спіртзавод ў рэспубліцы, яго корпусы пабудаваны ў 1892 г. у стылі прамысловай эклектыкі. Завод дзеючы.

Бярэзіншчына – радзіма многіх выдатных грамадскіх і дзяржаўных дзеячаў, навукоўцаў, пісьменнікаў,



мастакоў і артыстаў.

22 лістапада 2007 г. зацверджаны новы герб і сцяг. Герб горада Беразіно і Бярэзінскага раёну ўяўляе сабой перасечаны іспанскі шчыт, у верхнім срэбным полі якога намаляваны ўзнікаючы з залатой кароны ліс чырвонага колеру, звернуты геральдычна на права, які трымае ў лапах залатую стралу, якую перакрываюць дзве перакладзіны, – герб «Ліс». У ніжнім зялёным полі размешчаны тры перакулёныя срэбныя дубовыя лісты з двума жалудамі.



Царква Святога Мікалая

БЯРЭЗІНСКІЯ ПЧАЛЯРЫ

Выкладзена кароткая і няпоўная інфармацыя пра Беразіно. Для нас, пчальароў, важна і тое, што Бярэзінскі раён – адзін з самых «пчальарскіх» на Беларусі. Менавіта на гэтай зямлі самая вялікая колькасць пчальароў і пчаліных сем'яў, менавіта бярэзінскія пчальары найчасцей займаюць прызавыя месцы ў конкурсе «Самы смачны мёд» у рамках аб'яднання «Бортнік». Адных толькі пчальароў, якія ўваходзяць у склад «Бортніка» – 10 чалавек. Найбольш вядомыя сярод пчальарскай грамадскасці сям'я Макарэвічаў, Майя Хадасевіч, Віктар Паддубскі, Валянцін Макарэвіч, Аляксандр Тарасёнак, Пётр Марозка і інш. Усе яны знаўцы пчол, вытворцы мёду і проста цудоўныя людзі.

«ГАНАРОВЫ» БОРТНІК

Аднак наш выбар падае на іншага пчальара Бярэзіншчыны, крыху менш вядомага, але цікавага і добрага чалавека Курневіча Аляксандра Вадзіслававіча, «Ганаровага пчальара «Бортніка»-2016».

Улей больше – проблем меньше

Курневич Александр Вадиславович, в пользовании 50 пчелосемей, порода пчел – бакфаст, краинка, ульи – лежаки на 20 рамок, стаж в пчеловодстве 13 лет, стаж в «Бортнике» – 13 лет, увлечение – пчелы и охота.

Решение о посещении первым из числа «ганаровых» Александра Курневича на заседании редакционного Совета не вызвало дискуссий. Все были «за». Ведь он немного выше указанного звания, и это не преувеличение. Если проходит организованная поездка пчеловодов объединения за рубеж или по пасекам бортников, человек, на которого можно положиться, – это Александр; если необходимо сделать фасад крыльца в Солигорске под пчелиную тематику – это опять Александр; если необходимо приобрести для организации принадлежности – это снова Александр. Как хватает у него времени на ведение личного и всего перечисленного? Предположительно, за счет пожертвования своими интересами ради общественных.

Перед въездом в Беразіно делегацию «Бортніка» встречал Александр Вадиславович и яго сын Константин. Оба пчеловода, оба бортника, отец и продолжатель пчеловодного дела – сын.

На момент нашего посещения (26 мая) пчелиные семьи расположены в трех местах: на кочевке, на центральной точке и по месту проживания в Беразіно. После небольшого согласования принято решение о посещении кочевой пасеки.

Населенный пункт Клубча – это скопее всего хуторок. Здесь 10 дворов

и на окраине возле рапсового поля расположена платформа с пчелами Курневичей. На платформе 16 ульев, в два ряда по 8 штук. Расположение летков – на холодный занос. Все ульи одного размера и конструкции: на 20 рамок с подрамочным пространством 2-3 см. Рапсовое поле примерно занимает 50-60 гектар. Рапс довольно высокий и в полном разгаре цветения, однако посещение этой культуры незначительное. На семьях по 1 или 2 магазина на рамку 145 мм. Объем магазина составляет 16 рамок. Перечисленное не всегда встретишь на пасеке. Вот мы и обращаемся к Курневичам поподробнее рассказать о своей технологии содержания пчел. Более общителен старший, Александр. Возможно, стаж больше, он и поведал нам биографию семейного пчеловодства.

— Все ульи, которые на платформе, да и на других пасеках, изготавливаю самостоятельно. Опыт работы с 12-20-рамочными ульями показал, что удобнее работать с 20-рамочными ульями с 2 магазинами. Карман позволяет работать, не доставая рамки из улья, что является дополнительным плюсом. В случае необходимости над карманом устанавливаются 4-рамочные магазинчики. А комфорт, вся «лишняя» пчела, которая не вмещается в гнезде, располагается в кармане. Рамки есть куда двигать. Одним словом: улей больше – проблем меньше.

— Видимо, такая точка зрения пришла по наследству, от отца? — перебиваем вопросом мы Александра.

— Нет. Я не являюсь потомственным пчеловодом. Свое пчеловодство

начал в 2004 году. Можно сказать – дело случая. Как-то на работе во время дежурства мне попала в руки книга «Загадка пчелиного роя». Это не технология пчеловодства, а красивый рассказ о пчеле. Вот и покорила меня пчела. Сначала сделал ульи 16-рамочные. Однако вскоре при работе с ними ощутил неудобства этого улья как для себя, так и для пчёл. Он был малым, и мучили проблемы с роением. Сделал 20-рамочные, которые и сняли указанные вопросы.

Дождливые погодные условия, и лет пчел на рапс умеренный. Осмотрели десяток семей с разбором гнезда. Нас интересовало все: соты были преимущественно светлые, расплод плотный, без признаков болезней. Вскрытие трутневых сот показало незначительную заклещенность. В каждом улье по одной или две магазинные надставки по объему на 16 рамок. Таким образом, объем занятого пчелами улья составлял в переводе на гнездовую – до 34 рамок.

Александр продолжает свой рассказ:

— В период медосбора использую по два 16-рамочных магазина, в каждый из которых ставится по 13 рамок. В гнездо ставлю 16-18 рамок, остальное незанятое место – это и есть карман, куда отходит пчела в жаркий период. Постановка магазинных надставок не перекрывает карман. К его использованию прибегаю редко, только при случае большого медосбора, как крайняя мера.

Что касается пчелы, то начинал с местной, затем были кавказянки, а

в последнее время на пасеке краинка и бакфаст. Наиболее яркие впечатления о породах – это помесь кавказянки с карникой альпийской. Маток покупаю и использую по времени столько, сколько она показывает хорошие результаты. Например, есть у меня несколько маток с голубой меткой, а это значит они с 2015 года. Рука не поднимается их подменить, ведь они дают рекорды. Мечу маток краской и, как правило, на второй год ее жизни. Перезимовали пчелки, и с первой весенней ревизией каждая матка в соответствии с годом рождения получает цвет на своей грудке.

Выслушав хозяина пасеки, у нас остаются вопросы, и мы уточняем:

— Вы говорите рекорды, а сколько это кг меда на семью?

— Продуктивность семей колеблется по годам. В среднем на семью качаем по 40 кг меда, а вот рекордсменами были помеси кавказянки, которые давали по 70 кг на семью. Но это зависит еще и от типа медосбора, т.к. кавказянка – пчела клеверная, и ее рекорды – на семенниках красного клевера или на поздних медосборах.

Обсуждение наше затянулось на кочевой пасеке. Оставались вопросы. В частности, об использовании карманов. Подробно об этом делился на страницах нашей газеты Виталий Лукашевич из г. Микашевичи, и с его точкой зрения не согласиться было трудно. Даже отклики пчеловодов публиковали в газете «Навіны пчальарства». А здесь использование карманов происходит уже по-другому. Карман накрыт потолком,

у пчелы нет возможности выходить под крышу, контролировать пространство улья от вредителей, а в летний период и контролировать микроклимат улья.

Семьи набрали пик своего развития, может, целесообразно было бы заняться отбором расплода или формированием пчелопакетов на продажу. В противном случае семья пойдет на спад своего развития. Однако, как оказалось, у Курневичей в планах дальнейшее увеличение пасеки и предполагается формирование отводков для роста пасеки.

В нашей беседе мы опять возвращаемся к вопросу о хорошей силе пчелосемей на опыляемом рапсе. Каким путем это достигнуто? Как зимуют пчелы? На эти вопросы нам отвечает Константин, младший пчеловод пасеки:

— И тем не менее, в этом году семьи слабее обычного. Весеннее развитие опаздывает как минимум на неделю, и причина этому – погодные условия весны. А зимовка прошла в стандартном режиме. Главное в подготовке пчел к зимовке – это своевременное проведение всех работ. Начинаем с сокращения и обработки от клеща. Это, как правило, первые числа августа. Подкормка в начале сентября, скормливаем на семью по 12 кг сахара. В конце сентября – октябре снимаем потолок, поперек рамок кладем стебли малины и кипрея, затем полипропиленовый мешок и наверх подушка с папоротником. Утепление по бокам – лишь деревянные вставные доски, естественно, со щелями. Такой способ зимовки, в первую очередь, дает сухость в улье, а значит, и результат. Утепление семей проводим только весной, когда матка заработает. Как правило, это приходится на первые числа марта.

— А что нужно делать весной, чтобы нарастить семьи к рапсу такими, какие есть у вас?

— Ничего особенного. Обилие кормов – вот главный фактор весеннего роста семей. В случае недостатка кормов подставляем запасные кормовые рамки. Последние 5 лет, в случае необходимости, подкормку проводим только подстановкой маломедных рамок. Сироп даем только с лекарствами. Проводили лечебно-профилактические подкормки: против нозематоза – ноземаполом, а против аскосфероза – раствором йода.

МЕД БРУСКОВЫЙ

Далее знакомимся с остальными пасеками. Все та же аккуратность и порядок на пасеках, хорошая сила семей, малоактивный вылет пчел по причине дождливой погоды. На центральной усадьбе Александр показал свое «ноу-хау». Не совсем свое, идею позаимствовал на празднике «Открытие пчеловодного сезона-2017» в Солигорске. На семьях

стояли маленькие магазины с высотой бокового бортика 7 см. Верхняя часть магазина закрыта деревянными брусочками площадью 2,5x23 см. Под каждым брусочком оттянут сот, который много или мало заполнен медом.

— К брусочку крепится полоска вошины, впоследствии с которой пчелы и отстраивают сот, — поясняет Александр. — Предполагаю, что данный вариант, а также секционный мед позволят разнообразить ассортимент пчелопродукции в розничной торговле. Выбор – за покупателем.

За чашкой чая продолжалось обсуждение пчеловодства и наденных вопросов жизни. Эмма Иосифовна, хозяйка дома и супруга Александра, о пчеловодстве и проблемах отрасли знает меньше. Но в процессе откачки меда участвует всегда. Порядок в доме и теплота во взаимоотношениях – безусловно заслуга Эммы. Отец и сын Курневичи строят планы и по мере сил и возможностей осуществляют их. На ближайшую перспективу: изготовление платформы, холодильное помещение для хранения суши, высокопроизводительная воскотопка-воскопресс.

— На далекую перспективу загадывать сложно, — уверенно говорит молодой пчеловод Костя. — Очень нужна государственная поддержка, и это не только в материальном плане, как общепринятая норма европейских стран. Государство должно осознать, что пчелы – это не только мед, а, в первую очередь, урожай сельскохозяйственных культур. Понимание этого создаст эффект притяжения отрасли для выполнения продовольственной программы.

Спустя шесть месяцев

На протяжении всего года в магазине «Пчеловодство» в Солигорске идет продажа всех продуктов пчеловодства. Самым продаваемым из них является мед центробежный. И большинство бортников реализуют свою продукцию посредством указанного предприятия. Сотовый мед по реализации не приобрел такой широты, как центробежный. Причин здесь несколько, и над ними нужно работать, но важная из них – недостаток сотового меда.

В начале декабря звонок в «Бортник» от Александра Курневича:

— Брусковый мед оптом закупаем? Могу предложить пару сотен килограммов.

— Конечно, закупаем и, думается, за ним будущее. А как завершился сезон 2017 года? — задаем встречный вопрос Александру.

— В этом году у нас самая высокая продуктивность пчелиных семей, да и поставленный «план прироста» семей выполнили.

Таковы есть – «Ганаровы пчелары «Бортника» Александр Курневич и его семья.

Пасеку посетили и беседу записали Светлана Щитковец, Василий Ковалец



Александр с сыном Константином (на фото справа налево) на кочевке на рапсовом поле



Осмотр пчелосемьи на наличие меда в магазинах



Александр Курневич использует в качестве утепления бокового – соломенный мат, верхнего – подушку, наполненную папоротником



брусочек, оснащенный вошиной



брусочек, заполненный медом

Технология получения брускового меда

Пытайцеся – адказваем



Рэдакцыя газеты атрымала ліст ад чытача Мікалая Сцяпанавіча Сідаровіча з Воранаўскага раёну. У прыватнасці ён піша:

«...В магазине «Пчальарства» в Солигорске представлено на реализацию много ульев. Это полистирольные и деревянные, многокорпусные и лежаки. О качестве их говорить не будем, в основном это добротные и недорогие ульи. Но во всех ульях-лежаках, 16- и 20-рамочных, имеется по 3 летка. Хотелось бы узнать, для чего это? Какова роль летков в улье? Может, достаточно и одного?»

Место летка в улье

В.И. Матвиенков, пчеловод, г. Санкт-Петербург

Местоположение летка в улье, его размер имеют большое значение для развития пчелиной семьи и ее работы. Ульи наших пасек по размещению летков можно разделить на две основные группы.

К первой относятся ульи только с одним нижним летком, расположенным на уровне поверхности дна. Считалось, что благодаря нижнему летку в холодное время, особенно зимой, лучше удерживается тепло в улье, а весной пчелам легче выносить сор и подмор. Наблюдения других пчеловодов, как известно, опровергли это. На зимовке нижний леток заполняется трупами пчел, в результате чего нарушается воздухообмен, и пче-

На адрас рэдакцыі газеты «Навіны пчальарства» і аб'яднання «Бортнік» звяртаюцца пчальары Беларусі з рознымі пытаннямі. Ёсць пытанні, на якія мы кампетэнтны даць адказ, а ёсць пытанні, на якія мы не можам адказаць альбо па прычыне адсутнасці спецыяліста па ўзнятаму пытанню, альбо яно патрабуе афіцыйнага адказу ведамства ці міністэрства. І на гэта патрэбны час.

У сапраўдным нумары газеты друкуем адказы на тэхналагічныя пытанні і адказваем на іх з дапамогай сродкаў масавай інфармацыі па пчальарству.

У сапраўднасці, як заўважыў Мікалай Сцяпанавіч, вуллі рэалізуюцца ў магазіне «Пчальарства» 16- і 20-рамковыя на 3 ляткі. Ніжні ляток размешчаны па дну вулля, верхні – 2 см ад верхняй чвэрці, куды становіцца рамка, а сярэдні – на сярэдній адлегласці паміж ляткамі. Шырыня ляткоў – па 10 см кожны. Чаму менавіта на 3 ляткі рэалізуюцца вуллі? Адкажам выразам эканамістаў: «Спрос рождает предложение».

Аб ролі ляткоў у вуллі, іх памеры і месцы размяшчэння дастаткова пераканаўча напісана ў артыкуле газеты «Пасека России» № 6 за чэрвень 2017 г., стар. 19. Друкуем без скарачэння.



улья в жаркое время. В улей через верхний леток мыши пробраться не смогут, даже если он останется незарешеченным, потому что он вплотную подходит к клубу пчел. Как показал опыт, воздухообмен в улье через верхний леток во время зимовки пчел осуществляется вполне удовлетворительно. В летнее время лет пчел через верхний леток бывает более активным, чем через нижний. Если открыть верхний леток, то пчелы быстро оставят нижний и станут летать в новое отверстие. Если сделать наоборот, пчелы на нижний леток не перейдут. Слабые и средние по силе семьи с верхними летками нападку чужих пчел не подвергаются, а если это все же случится, пчелы этих семей будут в состоянии отразить нападение пчел-воровок. Итак, верхний леток, несомненно, более удобен для жизни и работы пчелиной семьи, чем нижний.

Несколько лет тому назад в журнале «Пчеловодство» была написана заметка о том, как пчелам предложили самим решать вопрос о форме и месте положения летка. Для этого семью по-



местили в дуплянку, в которой вместо летка сделали вертикальную щель во всю высоту. Пчелы вскоре запрополисовали щель сверху и снизу и оставили проход на уровне чуть ниже половинной высоты своего гнезда. «Ответ» пчел в отношении высоты летка был ясный и убедительный. На моей приусадебной пасеке были ульи с одним нижним, с нижним и верхним, и только со средними летками. Наилучшие результаты всегда давали семьи в ульях со средними летками, а худшие – с нижними.



Звярнуўся на адрас рэдакцыі Груздзін Васіль Пятровіч з Мінска. Пытанні ў яго шмат, аднак лічым мэтазгодным даць адказ праз газету толькі на адно з іх, на астатнія аўтару будзе накіраваны адказ на хатні адрас. У прыватнасці Васіль Пятровіч піша: «...ежегодно моей пасеке наносят вред мыши в зимний период как семьям пчел, так и сотохранилищу. Мое редкое посещение дачи в зимний период в Смолевичском районе приводит к потере семей пчел и порче кормовых запасов в сотах. Применение химических средств в борьбе с грызунами дает эффект на одну, максимум на две недели. Что бы посоветовали в редакции для решения моей проблемы...»

Шаноўны Васіль Пятровіч. Для барацьбы з грызунамі існуе шмат спосабаў: механічны – прымяненне мышаловак, капканаў, лоўчых

ям і г.д.; біялагічны – выкарыстанне супраць грызуноў натуральных ворагаў – катой, сабак, вожакаў; хімічны – прымяненне ядаў. У апошні час пачаў шырока выкарыстоўвацца мікрабіялагічны метада дэратызацыі, паколькі бактэрыі выклікаюць гібель грызуноў і з'яўляюцца цалкам бяспечнымі для людзей, хатніх жывёл і карыснай фауны.

Самым распаўсюджаным метадам барацьбы з грызунамі на пасецы служыць хімічны, які заключаецца ў прымяненні розных ядахімікатаў. Адмоўным бокам гэтага метаду з'яўляецца тое, што, калі мыш або пацук пасля першага паглынання прынады не загінулі, у іх ў некалькі разоў павялічваецца ўстойлівасць да прэпарата, і часцей за ўсё грызуны не ядуць прынад паўторна на працягу некалькіх месяцаў.

Разам з тым, мэтазгодна прымяніць на пасецы самы танны і бяшчодны спосаб барацьбы з грызунамі, што прапануе нам газета «Пасека России» № 3 за сакавік 2017 г., стар. 12:

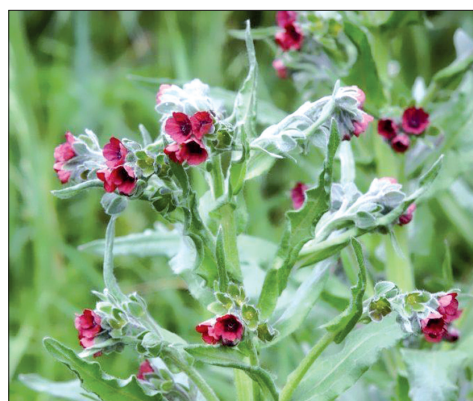
Средства от грызунов

Б.Е. Новиков, пчеловод

Есть растение, которое называется чернокорень лекарственный (по народному – песий язык, мышиный дух). Оно пахнет мышами, но мыши его на дух не переносят. Вялые, пожелтевшие листья чернокорня убивают мышей за 4 часа, крыс за 7 дней. Чернокорень – сорное растение. Растет вдоль дорог, на пустырях. Его можно и специально выращивать где-нибудь в саду или на огороде. Цветет в мае-июне, а корень его выкапывают в конце августа или первой половине сентября. Чернокорень используют для борьбы с мышами, которые осенью пытаются проникнуть в улей. Чернокорень выкапывают

и вместе с корнями раскладывают вокруг ульев. Мыши к ульям не подходят. Можно использовать и в погребах для сохранения картофеля и овощей.

Можно раскладывать в зимовнике (омшанике) перечную мяту, которая тоже хорошо отпугивает грызунов. От мышей хорошо защищают обычные головки репейника. Их тоже раскладывают вокруг ульев и в местах, где проходят мыши. Моя мать всегда поверх картошки в ларях укладывала тонким слоем репейные головки, и мыши никогда эту картошку не портили. Действие репейника очень просто и эффективно: колючки впиваются в кожу мыши, и выдернуть их весьма трудно.



Чернокорень лекарственный

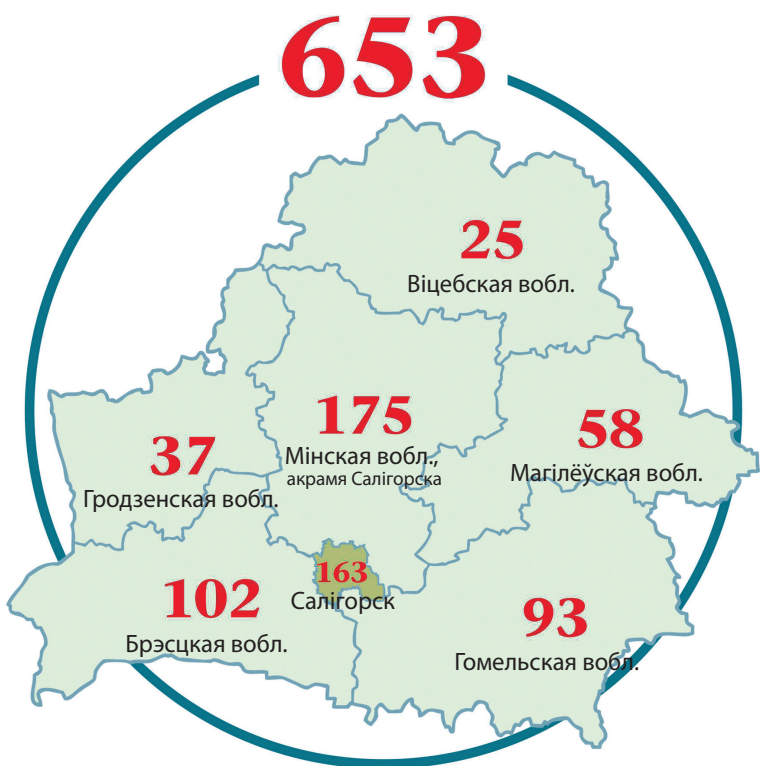


Репейник обыкновенный

Справы «Бортніка»

Колькі нас, бортнікаў?

Па стану на 1 снежня 2017 г. у аб'яднанне «Бортнік» уваходзіць 653 пчаляры, у тым ліку па рэгіёнам (абласцям):



У 2017 г. у аб'яднанне ўступіла 35 пчаляроў. Выключэнне са складу «Бортніка» пчаляроў, не ўплаціўшых складкі за 2017 г., адбудзецца 30 снежня бягучага года.

Ганаровы пчаляр-2018

В письменной корреспонденции, направленной бортникам адресно в ноябре 2017 г., дослана анкета, в которой значатся вопросы о совершенствовании работы объединения и газеты «Навіны пчалярства», а также об избрании «Ганаровага пчаляра «Бортніка». На поставленные вопросы необходимо ответить каждому пчеловоду объединения. Однако по состоянию на 22 декабря менее половины пчеловодов дослали ответы на адрес организации.

Повторно обращаемся с просьбой высказать свою точку зрения на поставленные вопросы, а заполненную анкету дослать на адрес объединения до 20 января 2018 г. На заседании Совета объединения ваши ответы будут рассмотрены, и по ним будут приняты решения, а бортнику, набравшему наибольшее количество голосов, присвоено звание «Ганаровы пчаляр «Бортніка»-2018». Таким образом, уважаемый бортник, Ваше слово имеет значение.

Вместе с тем, в заполненных анкетах по вопросу выбора «Ганаровага пчаляра «Бортніка» пчеловоды допускают существенные ошибки и, как следствие, предложенная кандидатура считается недействительной. Так, всего бортниками предложено 14 пчеловодов на звание «Ганаровы пчаляр «Бортніка», однако 4 из них не могут быть таковыми в соответствии с Положением.

Мы публикуем информацию о допущенных ошибках при выборе «Ганаровага». Ошибки допущены по следующим кандидатурам:

- Антонович Виталий Иванович, Волковысский р-н, – стаж в объединении 1 год, а должен составлять не менее 5 лет;

- Ковалец Василий Михайлович, Солигорский р-н, – действующий председатель не может быть «Ганаровым пчалярэм «Бортніка»;

- Рахматулин Дмитрий Константинович, Минский р-н, – не состоит в объединении «Бортник»;

- Товкач Александр Владимирович, г. Волковыск, – звание «Ганаровы пчаляр «Бортніка» уже присвоено в 2013 г.



Мёд на рынках Беларуси

Асноўным прадуктам пчалярства, на атрыманне якога працуе большасць пчаляроў Беларусі, з'яўляецца мёд. Ад попыту і кошту на яго залежыць рэнтабельнасць пасек. Аднак гэтыя паказчыкі вагаюцца па гадах і залежаць ад пакупной здольнасці насельніцтва, ад колькасці атрыманага ў Беларусі і ўвезенага з-за мяжы мёду.

У 2017 г. у Беларусі рознічны кошт мёду павысіўся на 20-35% у параўнанні з мінулым сезонам. І прычына гэтаму толькі адна: зніжэнне яго дабычы (вытворчасці). Рост кошту – гэта становячая з'ява для развіцця галіны. Аднак у апошні час (месяц снежань) пачалі прыходзіць весткі з некаторых гарадоў нашай краіны аб зніжэнні рознічнага кошту на мёд.

Рэдакцыя газеты вырашыла пацікавіцца, які рознічны кошт паўлітрованага слоіка мёду на рынках Беларусі па стану на 20 снежня 2017 г. Атрымалі вось такія дадзеныя:

Горад	Кошт, руб.
Мінск	7,00 – 10,00
Салігорск	6,00 – 7,00
Салігорск (магазін «Пчалярства»)	7,50 – 9,00
Брэст	7,00 – 10,00
Столін	7,00 – 8,00
Баранавічы	7,00 – 10,00
Ваўкавыск	7,00 – 9,00
Шчучын	9,00 – 11,00
Ліда	8,50 – 12,00
Навагрудак	7,00 – 8,00
Чавусы	5,00 – 5,50
Асіповічы	7,00 – 10,00
Верхнядзвінск	6,00 – 7,00
Віцебск	7,00 – 8,00
Жлобін	6,00 – 7,00

Положение «ВЗНОСЫ-2018»

принятое решением Совета СМООП «Бортник»

от 21.12.17 г. о размере взносов для пчеловодов, состоящих и вступающих в объединение на 2018 г.

Членский взнос уплачивается один раз в год по одному из перечисленных тарифов, выбор которого осуществляется пчеловодом и не изменяется в течение года. Размер взноса зависит от периода уплаты и в соответствии с выбранным тарифом:

Любитель – размер взноса составляет:

- I кв – 20,00 руб., при уплате в II, III, IV кв – 26,00 руб.;
- ✓ - пчеловод участвует в общественной жизни «Бортника»;
- + КУПОН на покупку товара с 10% скидкой;
- + покупка товара комплектами;
- + годовая подписка на газету «Навіны пчалярства».

Профессионал - размер взноса составляет:

- I кв – 30,00 руб., при уплате в II, III, IV кв – 36,00 руб.;
- ✓ - пчеловод участвует в общественной жизни «Бортника»;
- + КУПОН на покупку товара с 10% скидкой;
- + покупка товара комплектами;
- + годовая подписка на газету «Навіны пчалярства»;
- + льгота на оптовую закупку меда (на конкурсной основе и в порядке очереди);
- + льгота по обмену воска на вошину (льготная цена и в соотношении за 1 кг воска – 0,95 кг вошины, обмен не ограничен).

Семейный (только членам семьи пчеловода, состоящего в объединении) – размер взноса составляет:

- I кв – 7,00 руб., при уплате в II, III, IV кв – 8,50 руб.;
- ✓ - пчеловод участвует в общественной жизни «Бортника»;

- + ведется ограниченная переписка (объединение → пчеловод);
- + КУПОН на покупку товара с 10% скидкой;
- + покупка товара комплектами;
- не предоставляются льготы по обмену воска на вошину;
- не производится оптовая закупка меда на льготных условиях.

Вступительный взнос уплачивается пчеловодом только один раз при вступлении в объединение «Бортник» и составляет:

- в I кв – 28,00 руб.; в II, III кв – 20,00 руб.; в IV кв – 14,00 руб.

Льготы по уплате взносов предоставляются почетным членам объединения, старейшим пчеловодам «Бортника» (ветеранам), членам Совета и ревизионной комиссии, членам объединения в возрасте 80 и более лет в размере 50 % от тарифа (кроме тарифа семейный).

Прием взносов осуществляется с 3 января до 25 декабря 2018 года как непосредственно в СМООП «Бортник», так и по перечислению на расчетный счет объединения. В последнем случае необходимо выслать на адрес СМООП «Бортник» квитанцию об уплате взносов.

Реквизиты для уплаты взносов:

Наименование организации – Солигорское межрайонное общественное объединение пчеловодов «Бортник» (сокращенно – СМООП «Бортник»).
Почтовый адрес: 223710, Минская обл., г. Солигорск, ул. Заслонова, 12.
Тел.: (8-0174) 22-73-82, тел/факс: (8-0174) 22-48-41.
Расч. счет BY14BARB30153545100100000000 в ОАО «Белагропромбанк» БИК BARBY2X, УНП 600415178.

Выпадак з жыцця

Нас выратаваў мёд

Апавядае малалетні вязень канцэнтрацыйнага лагера Азарычы, жыхар вёскі Азершчына Рэчыцкага раёну Анатоля Рэуцкі.

Да вайны вёска Дуброва Капаткевіцкага раёну Гомельскай вобласці была немалая – 240 двароў. Перад самай вайной у пачатку чэрвеня 1941 года Мікалая Рэуцкага, як і многіх іншых маладых мужчын вёскі, прызвалі ў армію. Яго жонка Акісіння з трыма малалетнімі дзецьмі засталася ў роднай вёсцы.

Ішоў 1943 год. Аднойчы гітлераўцы прыгналі ў Дуброву савецкіх ваеннапалонных. Вартавалі іх узмоцнена з сабакамі, а палонных прымушалі капаць акопы. У хуткім часе пад прымусам ворагаў пачалі разбіраць хаты сялян па бярвеннях, каб будаваць бліндажы, умацоўваць акопы. Палонныя суцяшалі сяльчан, прасілі іх трымацца, маўляў, нашы наступаюць. А насельніцтву раілі капаць зямлянкі, хаваць дзяцей. Такім чынам, з 240 вясковых хат засталася адна. Тады некаторыя сяльчане закопвалі такое-сякое дабро, харчы.

Аднойчы ў сакавіку 1944 года фашысты сагналі ўсіх жыхароў у адно вялікае гумно і хацелі спаліць. Але чамусьці перадумалі: пад'ехалі некалькі аўтамашын, куды сталі хутка грузіць людзей. Але ўсе туды не ўмясціліся. Нямецкія салдаты з аўтаматамі напавес і сабакамі прымусілі іншых пешкі рухацца за машынамі.

Ніхто з жыхароў не ведаў, куды яны ідуць. Але натоўп крыху супакоіўся, перажыўшы стрэс немінуемай смерці. Потым зразумелі, што такім чынам немцы, адступаючы, прыкрываліся ад бамбёжак савецкай арміі.

Сяльчан прыгналі ў канцлагер Азарычы, дзе вязні знаходзіліся пад адкрытым небам. Сцюдзёнымі былі асабліва ночы, вецер пранізваў да касцей, халадзелі і адмярзалі рукі і ногі. Дзеці плакалі.

Кожную раніцу па лагеру праязджаў грузавік з прывязаным металічным лістом, на які скідвалі мёртвых і сцягвалі іх кудысьці. Людзі сядзелі на адным месцы. Паміралі больш ад холаду, чым ад голаду.

Доўгачаканае вызваленне прыйшло нечакана. Савецкія салдаты падыходзілі да замучаных абяссіленых вязняў і гаварылі, што яны вызвалены.

Вярнуліся з канцлагера 42 парадзелыя сям'і аднавяскоўцаў. Па тэрыторыі вёскі прайшоў фронт, але большасць зямлянак засталіся цэлымі. Перш-наперш жыхары вёскі пачалі шукаць і адкопваць свой скарб.

Не ўсе, праўда, знайшлі свае рэчы, бо немцы штыкамі паролі зямлю, а што знаходзілі – адкопвалі, раскідвалі, знішчалі. Напрыклад, у двары Рэуцкіх стаяла пасека, яе немцы абрабавалі і знішчылі. Але адну кадку мёду (прыкладна два пуды) дзед Сцяпан Рэуцкі разам з нявесткай Акісінняй закапаў пад грушай. Яна ўцалела.

Акісіння адкапала кадку з мёдам, яна засталася некранутай (але так і пакінула ў сховішчы). Гэта было добра навіной для вяскоўцаў. Хворыя і знямоглыя, яны прыходзілі да Акісінні за мёдам, як за самымі дарагімі лекамі. Прасілі, і жанчына нікому не адмаўляла: «Ідзіце, бярыце!» І людзі бралі мёд пакрысе, нямнога, як лекі, кожны па сумленню, каб засталася іншым. Мёду хапіла да лета. У тую весну ён вырастоўваў ад хвароб, прыдаваў сілы.

У дзеда Сцяпана (яго расстралялі немцы ў канцлагеры за тое, што ён намагаўся распаліць касцёр, каб пагрэцца) і яшчэ двух сяльчан былі вуллі-калоды, якія стаялі ў лесе паўз рэчку Трэмя. Калоды з пчаламі перазімавалі, а летам вяскоўцы з тых калод атрымалі мёд.

Алена Ускова, г. Рэчыца

Нашы мерапрыемствы

Предпосылки успешной зимовки пчел



Такая тема семинара, который состоялся 9 декабря 2017 г. в Красном костеле, г. Минск. Организаторами мероприятия выступили Союз пчеловодческих организаций «БелАпиЮнион» и объединение «Бортник».

в обсуждении такой важной темы, как зимовка пчел, было больше, чем может вместить Белый зал Красного костела.

Председатель Союза «БелАпиЮнион» В.М. Завальнюк рассказал о проведенной работе по внедрению меда в рацион питания в школах, армии, учреждениях здравоохранения и т.д.

Бортники, имеющие навыки безотходной зимовки пчел: Александр Товкач, Иван Наумчик, Виталий Антонович, Василий Ковалец, Виталий Бурко, Григорий Гурбо поделились своим опытом по указанной теме.

Представители науки: Максим Черник, Виталий Граблюк, Дмитрий Рахматулин больше апеллировали цифрами и фактами, как сохранить пчел зимой.

Подробную информацию о состоявшемся семинаре читайте в следующем номере.

За докладнасьці інфармацыі адказнасьць нясе аўтар артыкула. Рэдакцыя не ўступае ў перапіску з чытачамі, не рэцэнзуе дасланыя матэрыялы, не разглядае ананімныя звароты і просіць не высыліць арыгіналы дакументаў. Рэдакцыя па сваім меркаванні адбірае і друкуе адрасаваныя ёй лісты, пры неабходнасці рэдагуючы і скарачаючы іх. Ніхто не мае права абавязваць рэдакцыю публікаваць адхіленыя ёй матэрыялы, акрамя выпадкаў, прадугледжаных заканадаўствам аб СМІ. Перадрук толькі з пісьмовага дазволу рэдакцыі.

Только пчеловодам «Бортника»
АКЦИЯ: ТОВАР ПО ПОЧТЕ – СКИДКА 5% ИЛИ 10%

СРОК ДЕЙСТВИЯ акции: с 03 января 2018 г. по 30 декабря 2018 г.

СУЩНОСТЬ акции:



при почтовом заказе наложенным платежом на высылаемые товары для пчеловодства предоставляется скидка: при заказе на 20 руб. 00 коп. и более – 5% от суммы заказа; при заказе на 100 руб. 00 коп. и более – 10% от суммы заказа.

УСЛОВИЕ:

акция действует только для бортников, уплативших взносы за 2018 год

УП «ПЧАЛЯРСТВА»

г. Солигорск, ул. Заслонова, 12

тел./факс: (8-0174) 22-48-41, тел.: (8-0174) 22-73-82

предлагает СЕМЕНА медоносов

Фото	Наименование	Объем, кг	Цена, руб.	Медо-продук-тивность, кг/га
	Фацелия (Беларусь)	упаковка 0,5	4,80	200-300
	Горчица белая (Беларусь)	упаковка 0,5	1,90	50-90
	Клевер красный (Беларусь)	1	6,80	100-130
	Клевер белый (Дания)	упаковка 0,5	11,50	100
	Редька масличная (Беларусь)	упаковка 0,5	1,90	25-30
	Донник белый (Беларусь)	упаковка 0,5	3,50	130-270
	Сурепица озимая (Беларусь)	1	2,40	25-30



В продаже имеется КАНДИ с пыльцой и без пыльцы. Стоимость соответственно 5 руб. и 4 руб. 50 коп. за 1 кг.



АКЦИЯ ТОЛЬКИ НА 4 МЕСЯЦЫ:

лістапад-снежань 2017 г. і студзень-люты 2018 г.

За наяўны і безнаяўны разлік пры пакупцы 5 кг і больш прадастаўляецца зніжка на вашчыну без абмену на воск. На перыяд акцыі кошт вашчыны самы нізкі ў Беларусі і складае:

	Кошт вашчыны	10 % зніжкі	20 % зніжкі
бортнікам	14 руб. 00 кап.	---	11 руб. 20 кап.
пчалярам	14 руб. 00 кап.	12 руб. 60 кап.	---
юрыдычным асобам	14 руб. 00 кап.	12 руб. 60 кап.	---

Смуткуем

Трагічная вестка прыйшла ў «Бортнік» з в. Грабава Жыткавіцкага раёну. 10 верасня 2017 года на 63 годзе памёр сябра аб'яднання

ДАНІЛЕВІЧ ФЁДАР ПАЎЛАВІЧ

Рада аб'яднання «Бортнік» выказвае спачуванне родным і блізкім памёршага.

Навіны пчалярства

Газета для пчаляроў

Заснавальнік і выдавец газеты: УП «Пчалярства» СМГАП «Бортнік»

Пасведчанне:

№ 1742 ад 10 лістапада 2014 года

Перыядычнасць выдання: адзін раз у два месяцы

Галоўны рэдактар:

Таццяна Барбосава

Рэдакцыйны Савет:

Павел Вераб'ёў, Васілій Кавалец, Андрэй Маісеенка

Вёрстка і дызайн Андрэя Маісеенкі

Юрыдычны і паштовы адрас:

Мінская вобл., г. Салігорск, 223707, вул. Заслонова, 12

Тэл.: (8-0174) 22-48-41, 22-73-82

e-mail: bortnik-saligorsk@tut.by

Кошт свабодны. **Бортнікам бескаштоўна**

Выдаецца на беларускай і рускай мовах

Надрукавана у ТДА «Знамяне»

вул. Каржанеўскага, 14, г. Мінск, 220108

ЛП № 02330/85 ад 23.01.2014 г.

Падпісныя індэксы: 63251, 632512

Заказ № 728

Тыраж 1000

Нумар падпісаны да друку

22. 12. 2017 г.

ISSN 2412-0502

